10/498/198

							•		•					•• •			υı	ıte			•			Claim			Date												
	<u> 10</u>	lair	η [,	<u>. </u>		•		UE	ate		·	· —	·			nlak		·	_	T	T	T	1.	T	T	ı.	1.	r	\neg			.	1	Ί	1	Τ.	T	丁	T
•	. -		#				Γ	1	1.	1.	Ţ.	. [1		1	α	į	1			1	1	1		[ľ	1,	Orional			1			1.		1.		1
	┧╼	ŀŀ	Taringua de la companya de la compan			ļ ·	ļ	Ι.	1	·	•	1		1		[] [] []	n i	1	1	1			1	1	1			1000		"	1	ı	ľ	ŀ	.	.		1	1
	Final	là	54	√Ι	ı		1		1	1	ł	1_	L			ō	<u> </u>		<u>].</u>	 _	↓_	 	├-	- -	-	_		-	_		1-	1-	1	忊	1-	 	1-	┪~	- -
			1	力	-		-	-	1	T	7	7	1			51			L	_	.	ļ	╙	4_	1-1		1	\vdash	10	_	┼╌	-	 	┢		╫	╀	╀	+
	H	. 1	2	\dashv	{				1-	+	1-	7	1	7.		52	1	1	7	Ι.	L		L	L				_	10	4-	╀	⊬	├-	├-	 —	 	╄	╀-	上
	1	_		4	-1		Щ	ļ÷	├	+-	╁	+-	1.	1		53	1	1	†	1	Π			I				1	10	3				Ŀ	_		_		
	L	Ŀ	3	_ _		·			┞	 	- -	+	╁─	╣		54	1	╁╌	 —	╁╌			_	1	\vdash		•	1.	10	4]/	Ш			L	<u>L</u>		Γ]-
	L		4		_				Ŀ	↓_	1	+-	╀	4	K	65		┨	┢╌	\vdash			<u> </u>	1				F	103	1			П					Г	Γ
	·	1	5	1			. •		L	L	1_	┸	↓_	4	1			┿	Ŀ	-	<u> -</u>	\dashv	·	1		\neg		\vdash	100	1						Γ		1	\Box
	Г	E	31.	7	7		\neg			<u> :</u>	1_	Ŀ	L	4	<u> </u>	56	-	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Н	\dashv	_		H	╗		┝	107		\Box	\neg	\Box	\neg			\vdash	1	\vdash
	_	7	1.	+	7	寸	\neg			Г	1	1.	<u> </u>	_	Ŀ	57	_		\perp		_		-	Н		\dashv		├	108	-		\dashv	\dashv	\dashv	\exists		 	-	⊦
	·	8		+	7	-	7			-	Т	Τ			1_	58	L		نــا			4	_	Щ	-	4		├		H	.	-+	\dashv	ᅫ	\dashv	\dashv	\vdash	\vdash	<u> </u>
	\vdash	9	-	+	+	+	\dashv	7		_	Г	T		1 ·	Г	59						4	╝			4		<u> </u>	109	Н				ᅪ		\dashv	-		
	\vdash	_		╁		┵	╌╁	┥			١.	1-	_	1	Г	60	$\overline{}$. 1			\sqcup	_Ŀ	╝			110			-	4	-+			_		-
·		10		+	╬	-	-			-	├-	1	_	1		61			\neg	\neg	٠.		.			╝			111		_	4	4	4	4	_	\dashv	_	
		11		┸	1	4	-				ļ.	\vdash	-	ł	H	62	H		7	寸	. 1	7	- 1	\Box	7	7			112		\bot	丄	\bot	\bot	┙	_	ᅵ		
		12	_	L	┙_	4	4	4	_		┡	Н	-	l		63			-†	寸	7	7	\neg	T	\neg	7	- 1		113			1		丄		╝		_ 1	\Box
. 1		13	<u>L.</u>	Ł		┸	丄	_	_			Н	_	1	\vdash	_			┽	-†	+	+	+	7	一:	7		\neg	114	П	\top	7	Т	Т	\exists	$\cdot T$	\exists	7	ヿ
.	习	14	Ι.	Т	T		.]_	\perp	山			凵	_			64			╌┼	4	-1	╁	+	+	十	٦	ı		115	Ħ	\top	T	T	T	丁	7	寸	十	ヿ
		15	•	1.	T	Ŧ	Т	7						•		65	4		-	4		┰	┵,	-+		4	ı		116	寸	7	十	寸.	+	十	寸:	╗	+	ᅥ
ı		16	-	1	7	7	7	7					\Box			66	4	-4	4	4				ᅪ		┨.	ŀ		177	+	+	十	+	+	+	+	+	十	ᅱ
ł		17	H	┪	1	7		7	. 1	\neg			$\overline{\cdot}$			67	_	_ ;	1	4	4	- -			-[· -	-[ŀ		18	+	十	╅	╁	╁	╅	十	+	十	\dashv
·ŀ		18	Г	1-	+	+	+	1	7	7	\neg	7	7		_	60 .	\perp	_ _	Д,	_ _	4	1	- -	4-		4	ŀ	_	_	+		╁	╁	╁	╬	╁	十	╬	4
. 1		19	-	1-	+-	- -		十	7	7	7	一	\neg]	- 1	59		-1.	\perp			┸		1	4_	4	L		19			╀	╀	╀	╀	╁	╬	+	4
ŀ		_	-	-	+-	+-	╂╌		+	- †	一	7	寸	. [70	. [7			1.	1	1			Ŀ		20	_ _	4	1	4	1	4=	1.	4	4	4
L	_	20	_	Ŀ	. _	4.	4-	-[-	4	-+	-1	-+	-1	ł		71	7	-1	7	7	7	7.	T	T	\mathbf{J}_{-}	}	L		21	ᆚ		┸	1_	1	1	1	1	4	_]
ŀ		21		L	 _	1	4-	4-	4-	4	-		\dashv	ŀ		2	+	7	1	7	7	7	7	7.	7	7			22	_L	┸	1	1	1	1	نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	4_	1	1
1	ع إ نــ	2 23	_	_	J.,	1.	4	4-	4-	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	-4		-1	H		73	+	-1-	╅	+	1	1	7	1.	7	7	F	. 1	23		<u>: -</u>	L	丄	1	上	1_	1.	丄	1
L			_1		1_	1:	1_	1	4	4		٠.	4	. F		4	+	:†-	15	+	1	1	1	4.	7.	1	Г	71	24	\mathbb{T}	\mathbf{I}_{-}	1_	<u> :</u>	L	丄	丄	Ŀ	Ŀ	┨.
L	2	_	Ľ		L	<u>+</u>	1.	4	<u>.</u>	4	-4	4		. ŀ		5	╅	-1-	+	十	┮	17	T	╁	1	1	Г	1:	ž	T	ĭ	\mathbb{L}	Ŀ	Ŀ	L	L	<u>.L</u>	J	1
L	2				Ŀ	Ŀ		1	4	4	4	Ŧ	4	ŀ		6	+		╁	╁	+	1-	1	1	1	1	Г	12	·6	7.	T	\mathbb{L}	L	L	L	L	<u>}</u>	1_	1
	2					Ľ	L	1_		_ _	4	4-	4	ŀ	- ;		+-	- -	╁╌	╁	-i-	1-	+-	1	1.	1 .	卜	12		7.	Т	1-	П	Γ	L	L	L	L	1
	(2	7)		•		1_	Ŀ	Ŀ		┸	4	4.	4	ŀ	17				╫	╁╌	╁╴	\vdash	卜	1-	1	1		12	201	7	T	Γ	Τ.			Ŀ	Ŀ	Ŀ	ŀ
Г	2	В	- :				<u> \</u>	Ŀ	Ŀ	╧	_ _	1.	┙	· -			╌	+-	╁╴	╁	╁╴	}	+	†	1-	·		12	9	Τ	1.	橝	Γ	Γ	Γ	T	L	Ŀ]
Г	29	9	7					1_		1	\perp	Ŀ	_	- -	7		4-	+-	╁	╫	╁╴	-	╁╴	╂╌	1		\vdash	13		十.	\top	Г	П		П	Γ	Π] ·
Г	. 3	न	П								丄	┸	╛	Ŀ	8	-	4-		╁∸	╁╌	╁	├	╂	╁╌	H		\vdash	13	-	1	1.	厂		Г	Π	Π	ŀ	\cdot	
. -	3	ji	\neg	П			Γ	Т	1				┛	L	8	4-	1-	4-	┰	╀╌	-	 -	┢	┼-	\vdash		H	13		1-	1	1	П	Г	Π		Γ		ļ.
1	78	2] :	一			Г	·	Π	T	T	1		_].	L	8		1	4-	4-	 	╁	1-		-	Н		\vdash	13	_	1	 	,			\vdash		П	П	
	18	3	7					Π	1	7	T	1.]	L	8	_	1	4_	 _	┨	 	 	ļ	-	\vdash		\vdash	19	7-	╁╌	+	 	H		ļ. —	Г	П	П	l.,
r	34	ī l	寸				 	厂	Τ.		7	1	7	L	8	<u> </u>	1_	1_	₋	 _	 	Ŀ	ļ	 -	H		╌	13] -	╁╴	╂┦	Н	H			_	П	П	
	135	;†-	十	7		•		1	1	1	7	7.]	$\cdot \Gamma$			1	1.	1_	 _	 	<u> </u>	Ŀ	-	\vdash		-	13	; -	1-	╁┤	┟╾┤	H	H		-	\vdash	П	ŀ
1	35 36	1	゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゚	┪	-	-	_	1	1-	1	7	7	7	Γ	86	_		1_	Ŀ	1_	I_	\Box	_				-	_		-	╁╾┦	\vdash	Н	\vdash		_	Н	М	
1	37	#-	+	┥	\neg		-	1-	1-	1-	†-	1	1	.[. 87	1	\mathbf{L}	1	L	_	Ŀ	Щ	dot	Ш	Ш		<u> </u>	19		╀	\vdash	\vdash	┝╌┤	\vdash	\vdash	-	┟┷┨	<u>;</u>	l
⊦−	39	大	+	늭	$\dot{\dashv}$	-	•	-	╂	╁╴	†-	十	1.	~T	88	1	Τ	1_	Ŀ		Ŀ	:		Ш	Ш	•	_	131		 _	Н	-	\vdash		-	-		\vdash	l
1	30	47	4-	-		-		-	-	†=	_	†-	۱,,	· } -	88		1	T				•					Ŀ	13		<u> </u>	Ш			<u></u>	_				ĺ.
K	13,	4-	4-	-		-		-	 	╁	╀	42	તું∶	·}-	80		1										l	140	. k	Ŀ			Ш	\Box				4	
L	10	_	4	Ч	4	_		_	<u>L</u>	1_	1	F	4	-	91		 ∵	1	-		-			П			Г	14	₹.		П							\dashv	
	41		<u>. [_</u>	\cdot			•		<u> </u>		_	1	1	-		_	 	-	-	٠.,		ᅱ	-	Н	\dashv		Г	142	1		П	\neg	П	\exists			Ш	┙	
	42 43	1		floor	\Box T					Ŀ	Ŀ	_	1.	L	92		 -	\vdash	\dashv	\vdash	-	ᅱ		┥	\dashv		F	14	_	\vdash	-	一	一	\neg	\Box	7			•
	48	Γ	7.	7	7					1.	Γ];_	J .	L	83		<u> </u>		\vdash		\vdash	4		┝╼┩			 	144		\vdash	┍╌╂	-1	7		7	7	丁	丁	•
	44	1	1	7	7	7				Π	Τ	Π	1	1	84		Ŀ	\Box	Ш		Щ	_			_ .		├			Н	┝╼╂		十	-+	7	-1	一	\neg	
-	45		Ť	+	1	U			Ι	1-	1	1	1		95	$\prod_{i=1}^{n}$				$\dot{\Box}$				╌┤	ᆀ		 	145		$\vdash \vdash$	-	-+	+	ᅫ	-+	+	7	7	•
	沅	-	+-	+	: '	씍	-1	$\overline{\cdot}$	-		╁╌	1	ŀ.		86			П]	$oxed{J}$				╛	•	<u> </u>	146		<u> </u>		4	-	-+	-+	-+	\dashv	\dashv	
	46 47	 	 	ᡒ		4		↤		 	 -	 	1		97	М		П	\Box	\Box	7	7	7	T				147	ادا	╚		_	4	4	-4	-+	+	\dashv	
:	47	<u> </u>	1_	4	.4.	4	_	╌┨		 -	! —	∮		1-	98		-		一	ヿ	7	7	7	寸	\neg			1.48					ᅫ.	ユ	-;4	+	ᅪ	ᅱ	
لب	等 。	_	 _	4_		4				4_	<u> </u>	<u> </u>		-	98	H			i	-+	7	十	十	十	\exists	Į		149	_	\Box	丁	\Box	丄	丄	긔	4	+	╌┤╴	
	48	_		1	上		:	$_{\perp}$	ك	نـــا	<u> </u>	<u> </u>	!	1		-		- -f	᠇ᡟ	\dashv	\dashv	+	+	+	寸.			150			丁	丁	\int	上	Ш.	_L		١	
	50		匚	\mathcal{I}	\mathcal{I}	J	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\Box		\vdots				<u></u>	100	لمب	لب	ىلىـ	<u>.</u>	+		ساست		<u>.,,</u>		. '				-									
			•				-	•			•			. '				-				•			•														

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here